

六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目

公众参与说明

福建三明润祥新材料有限公司
二〇二六年四月



1 概述

项目位于三明吉口循环经济产业园（化工集中区）。三明吉口循环经济产业园属于依法批准设立的产业园区，园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且本建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，故根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）第三十一条规定，项目首次环评信息公示免于开展，相关应当公开的内容纳入环评征求意见稿信息公示，一并公开。

福建三明润祥新材料有限公司依照《环境影响评价公众参与办法》中的规定，通过网络平台、媒体报纸等方式开展了环境影响报告书征求意见稿全文公示，征求公众对项目环境影响评价的相关意见。

公众参与是建设单位与公众之间进行的一种双向交流，其目的是让公众了解建设项目情况，使公众充分表达自己的意见。通过公众参与，辨析公众关注的问题，有利于化解不同矛盾，制定合理的环保措施，使项目环境影响评价更具有科学性、可行性。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）第三十一条规定，本项目环评征求意见稿信息公示期限减为5个工作日，免于现场张贴公告。环评单位于2026年3月30日编制完成了项目环境影响报告书征求意见稿，公司于2026年3月31日至2026年4月7日开展了项目环境影响报告书征求意见稿公示。公示方式包括网络公示、当地报纸公示。

征求意见稿的公示内容包括：①环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；②征求意见的公众范围；③公众意见表的网络链接；④承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；⑤公众提出意见的方式和途径；⑥公众提出意见的起止时间。

环境影响报告书征求意见稿公示与《环境影响评价公众参与办法》符合性分析见表2-1-1。

表 2-1-1 环境影响报告书征求意见稿公示的符合性分析表

序号	要求	符合性分析
1	公示环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径	符合，公示了征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
2	说明征求意见的公众范围	符合，明确了征求意见的公众范围
3	公示公众意见表的网络链接	符合，公示了公众意见表的网络链接
4	公示公众提出意见的方式和途径	符合，明确了提出意见的方式和途径
5	公示公众提出意见的起止时间（建设单位征求公众意见的期限不得少于 5 个工作日）	符合，明确公众提出意见的起止时间为 5 个工作日（2026-3-31~2026-4-7 日）
6	建设单位应当通过下列两种方式同步公开：①通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 5 个工作日；②通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 5 个工作日内公开信息不得少于 2 次	符合，公司分别在全国建设项目环境信息公开平台、三明日报进行了同步公开，公开持续时间为 5 个工作日，其中 5 个工作日内在三明日报进行了 2 次征求意见的信息刊登

2.2 公示方式

2.2.1 网络公示

福建环保网（<https://www.fjhb.org/>）是福建省内发布建设项目环境信息的公开信息交流平台，符合公众参与网络载体选取要求。

项目环境影响报告书征求意见稿公示在福建环保网平台上进行，公示起始时间为 2026 年 3 月 31 日至 2026 年 4 月 7 日，环境影响报告书征求意见稿公示登录网址：<https://www.fjhb.org/huanping/quanben/45842.html>，截图见图 2.2-1。



请输入公司名称、项目名称等关键词

搜索

环评公示

验收公示

其他公示

环保信息

个人中心 (24)

退出

首页 > 环评公示 > 全本公示

福建三明润祥新材料有限公司六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目报告书征求意见稿公示

日期: 2026-03-31 08:32:39 发布者: sifeng 访问量: 125 收藏

项目位于三明吉口循环经济产业园（化工集中区），在现有厂区利用现有车间二建设氟化锂（钠）生产线，设计生产规模为氟化锂800t/a、氟化钠200t/a；利用现有车间三建设六氟磷酸锂生产线，设计生产规模为500t/a，项目总投资3500万元，实行年工作日300天。

项目已委托三明市韬睿环保技术有限公司开展环境影响评价工作，现已完成征求意见稿，面向社会公众征求报告书意见。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

公众可通过附件下载查阅项目环境影响报告书征求意见稿全文，也可前往福建三明润祥新材料有限公司办公室查阅纸质报告书。（纸质报告书索取期限为本公示之日起5个工作日内，联系人：项先生 电话：19835619696）

二、征求意见的公众范围

征求范围：项目所在地5km范围内的企事业单位，包括岩前镇、吕厝村、布溪村、吉口村、车头坑村、上村及其他利益相关民众。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表可通过附件下载。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、电子邮件等方式，在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响评价相关的意见和建议。公众提交意见表时应当提供有效的联系方式，以单位名义提出的，应当加盖单位公章。

建设单位联系人：项先生 电话：19835619696 联系地址：三明吉口循环经济产业园。

五、公众提出意见的起止时间

于本公示之日起5个工作日，公众可向项目建设单位（福建三明润祥新材料有限公司）提出意见和建议。

福建三明润祥新材料有限公司

公告时间：2026年3月31日

图 2-2-1 环境影响报告书征求意见稿网络公示截图

2.2.2 报纸

项目环境影响报告书征求意见稿在三明日报进行了同步公示，《三明日报》（国内统一刊号：CN35-0015）是中共三明市委主管主办的市委机关报，创刊于1958年4月，是三明报业的旗舰和龙头，其公信力、影响力、渗透力是其他当地报纸所不可比拟的，符合公众参与报纸载体选取要求。

公司分别在2026年3月31日的《三明日报》（第14509期，第7版）和2026年4月3日的《三明日报》（第14512期，第4版）上发布项目环境影响报告书征求意见稿公示公告，详见图2.2-2。

三明日报

2026年3月31日
星期三
丙午年二月十五
国内统一连续出版物号
CN 35-0015
第 14509 期
天气:大雨转小雨
温度:最高26℃
最低15℃

中共中央和习近平总书记邀请中国国民党主席郑丽文

新华社北京3月30日电 中共中央台湾工作办公室主任宋海30日表示,中国国民党郑丽文主席就任以来,多次表达希望来大陆访问的愿望。为推动国共两党关系和两岸关系和平发展,我受权宣布,中共中央和习近平总书记欢迎并邀请郑丽文主席率中国国民党访问团于4月7日至12日到江苏、上海、北京参观访问。

宋海表示,我们将进一步密切与郑丽文主席的沟通交流,作出更多努力,推动两岸关系和平发展,为台湾谋和平,为两岸同胞谋福祉。

SANMING RIBAO
中共三明市委主管主办
三明市融媒体中心出版

习近平在参加首都义务植树活动时强调 为山川大地增添锦绣

福建日报消息(记者 周琳)3月30日,习近平总书记主持召开中共中央政治局会议,认真学习习近平总书记在河北雄安新区考察并主持召开深入推进雄安新区高质量发展座谈会时的重要讲话,3月27日中央政治局会议,研究我省贯彻落实措施。



吸引游客驻足欣赏 (新华社发)

径约1.8米,搭载使用液氧和液氢的发动机。其试飞目的是为研发可重复使用的火箭收集数据。日本计划在下一代主力运载火箭中引进可重复使用技术,以便能够低成本、高频率地发射人造卫星等。

想夺取伊朗石油

间接谈判“进展顺利”。被问及未来几天能否达成停火协议,重新开放霍尔木兹海峡时,特朗普未透露具体细节。特朗普说:“我们还剩约3000个目标,已经轰炸1.3万个目标,还有几千个目标要打击。协议可能很快就能达成。”

福建三明润祥新材料有限公司六氟磷酸锂及电子级氟化锂(钠)建设项目环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定,现将福建三明润祥新材料有限公司六氟磷酸锂及电子级氟化锂(钠)建设项目环境影响评价进行公示。

- 一、征求意见稿全文链接: <https://pan.baidu.com/s/1PAIEA3LOp8RkbEGQzu9RMA> 提取码: jzdh
- 二、公众意见表网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1OJr9QZgx4tUFIICX40njzw> 提取码: 4mk
- 三、查阅纸质环境影响评价报告书及公众提出意见途径:
建设单位:福建三明润祥新材料有限公司
地址:三明吉口循环经济产业园
联系人:项先生 电话:19835619696
邮编:365000 电子邮箱:361856420@qq.com
- 四、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式
环评单位:三明市韬睿环保技术有限公司
地址:三明市三元区沙洲新村12栋921
联系人:纪先生 联系方式:0598-8912072
- 五、征求意见的公众范围:项目周边公众及其他利益相关者,欢迎社会各界对项目环保工作发表意见和建议。
- 六、公众提出意见的起止时间:2026年3月31日—2026年4月7日,共5个工作日。

特此公告!

福建三明润祥新材料有限公司
2026年3月31日

三明日报 2026年3月31日公告

三明日报

2026年4月3日
星期五
丙午年二月十六
国内统一连续出版物号
CN 35-0015
第 14512 期
天气:大雨转中雨
温度:最高24℃
最低16℃

缅怀先烈先贤

新华社北京4月2日电(记者 杨湛菲)清明节是中华民族的传统节日,承载着慎终追远、缅怀先烈等文化内涵。清明节前后,中宣部文明实践局指导各地开展“我们的节日·清明”主题文化活动,通过形式多样、富有时代气息的文明祭扫、特色实践和节日文化活动,引导广大群众特别是青少年铭记历史、珍惜当下、感恩奋进,焕发爱党爱国爱社会主义的热情,更好构筑中华民族共有精神家园,凝聚团结奋进强大精神力。

SANMING RIBAO
中共三明市委主管主办
三明市融媒体中心出版

市领导赴尤溪县宣讲全国两会精神



图 2.2-2 三明日报 2026 年 3 月 31 日、2026 年 4 月 3 日公告

《三明日报》同步发布了网络版：

2026 年 3 月 31 日三明日报数字报（第 14509 期，第 7 版），网址：
http://smrb.smnet.com.cn/pc/layout/202603/31/node_7.html。

2026 年 4 月 3 日三明日报数字报（第 14512 期，第 4 版），网址：
http://smrb.smnet.com.cn/pc/layout/202511/01/node_4.html。

2.2.3 其他

环境影响评价报告书征求意见稿公示未采取其他方式。

2.3 查阅情况

公司在园区内企业临时办公室设置了接待及项目环境影响评价报告书征求意见稿查阅场所，信息公开期间未收到相关电话，无人员到访及查阅征求意见稿。

2.4 公众提出意见情况

公示期间未收到公众意见或建议。

3 其他公众参与情况

未进行其他深度公众参与。

3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与。

3.2 其他公众参与情况

无其他公众参与情况。

3.3 宣传科普情况

未进行专项宣传科普活动。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

在依照《环境影响评价公众参与办法》要求开展的环境影响评价报告书征求意见稿公示期间，公司和环评单位未收到公众对项目环境影响评价的相关意见。

4.2 公众意见采纳情况

公司和环评单位未收到公众对项目环境影响评价的相关意见。

4.3 公众意见未采纳情况

公司和环评单位未收到公众对项目环境影响评价的相关意见。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

2026年4月20日，我公司向公众公开《六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响报告书》（公示稿）全文和公众参与说明。此次公开拟受理的项目环境影响报告书全文，未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容。公开的内容及期限，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2 公开方式

5.2.1 网络

《六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响报告书》（公示稿）和公众参与说明在福建环保网进行公示，并同步发布公示信息。公示起始时间为2026年4月20日。公示内容见网站（<https://www.fjhb.org/huanping/quanben/46247.html>），公示信息截图见图5.2-1。

5.2.2 其他方式

无



福建三明润祥新材料有限公司六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响报告书全文公示

日期: 2026-04-20 10:34:41 发布者: sifeng 访问量: 3 收藏

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》，我公司建设的六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目已委托环评机构编制完成环境影响报告书，即将报送环保主管部门审批。根据环保部《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》，特向公众公开本项目环评报告书全文。

福建三明润祥新材料有限公司

2026年4月20日

附件下载

六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响报告书公示稿.pdf

文章评论

我来说两句~

提交

共 0 条评论

这篇文章还没有收到评论，赶紧来抢沙发吧

图 5.2-1 环境影响报告书报批前网络公示截图

6 其他

我公司将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料进行了存档备查。

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，进行了公众意见采纳与未采纳情况的说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由福建三明润祥新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：福建三明润祥新材料有限公司

承诺时间：2026年4月20日



8 附件

项目环评委托书。

委 托 书

三明市韬睿环保技术有限公司:

依照《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等规定，委托贵公司编制建设项目环境影响报告书，评价费用由我公司承担。

项目名称：六氟磷酸锂及电子级氟化锂（钠）建设项目环境影响评价	
委托单位：福建三明润祥新材料有限公司	
地 址： 三明市吉口循环经济产业园	
联 系 人： 项荣海	联系电话： 19835619696

委托单位（公章）:

2026年1月29日

